



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Nordfyns Kommune Natur & miljø
Rådhuspladsen 2
5450 Otterup
Att.: Claus Jultved

Udskrevet: 04-09-2020
Version: 1
Modtaget: 01-09-2020
Analyseperiode: 01-09-2020 -
04-09-2020
Ordrenr.: 587892

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-569
Prøvested: 480-569, Hofmangsgave
Udtaget: 01.09.2020 kl. 06:41
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	160826/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	06:41	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.04	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	3	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	20	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Nordfyns Kommune Natur & miljø
Rådhuspladsen 2
5450 Otterup
Att.: Claus Jultved

Udskrevet: 04-09-2020
Version: 1
Modtaget: 01-09-2020
Analyseperiode: 01-09-2020 -
04-09-2020
Ordrenr.: 587892

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-570
Prøvested: 480-570, Hasmark
Udtaget: 01.09.2020 kl. 06:56
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	160827/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	06:56	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	90	-	-
pH ved prøvetagning	8.02	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	3	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Nordfyns Kommune Natur & miljø
Rådhuspladsen 2
5450 Otterup
Att.: Claus Jultved

Udskrevet: 04-09-2020
Version: 1
Modtaget: 01-09-2020
Analyseperiode: 01-09-2020 -
04-09-2020
Ordrenr.: 587892

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-1602
Prøvested: 480-1602, Fuglsang
Udtaget: 01.09.2020 kl. 07:21
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	160828/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:21	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	90	-	-
pH ved prøvetagning	8.05	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	2	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Nordfyns Kommune Natur & miljø
Rådhuspladsen 2
5450 Otterup
Att.: Claus Jultved

Udskrevet: 04-09-2020
Version: 1
Modtaget: 01-09-2020
Analyseperiode: 01-09-2020 -
04-09-2020
Ordrenr.: 587892

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-573
Prøvested: 480-573, Flyvsandet
Udtaget: 01.09.2020 kl. 07:48
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	160829/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:48	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	90	-	-
pH ved prøvetagning	8.06	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Nordfyns Kommune Natur & miljø
Rådhuspladsen 2
5450 Otterup
Att.: Claus Jultved

Udskrevet: 04-09-2020
Version: 1
Modtaget: 01-09-2020
Analyseperiode: 01-09-2020 -
04-09-2020
Ordrenr.: 587892

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-458
Prøvested: 480-458, Bogense Strandbad
Udtaget: 01.09.2020 kl. 08:37
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	160830/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:37	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.03	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	20	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Nordfyns Kommune Natur & miljø
Rådhuspladsen 2
5450 Otterup
Att.: Claus Jultved

Udskrevet: 04-09-2020
Version: 1
Modtaget: 01-09-2020
Analyseperiode: 01-09-2020 -
04-09-2020
Ordrenr.: 587892

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-457
Prøvested: 480-457, Bogense Søbad
Udtaget: 01.09.2020 kl. 08:52
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	160831/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:52	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	15.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.18	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	27	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	50	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Nordfyns Kommune Natur & miljø
Rådhuspladsen 2
5450 Otterup
Att.: Claus Jultved

Udskrevet: 04-09-2020
Version: 1
Modtaget: 01-09-2020
Analyseperiode: 01-09-2020 -
04-09-2020
Ordrenr.: 587892

Sagsnavn: Nordfyn
Lokalitet: Stn. 480-460
Prøvested: 480-460, Skåstrup vest
Udtaget: 01.09.2020 kl. 09:21
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Helle.b.hansen
Kunde: Nordfyns Kommune Natur & miljø, Rådhuspladsen 2, 5450 Otterup, Att. Claus Jultved

Prøvenr.:	160832/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:21	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.01	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	7	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann